10037375 = Hejected N Non-elected I Interference A Appeal • Restricted O Objected

	٦.	Clai		· · ·	•	<u> </u>				<u>: </u>		<u> </u>	¬i		<u>.</u>	<u>.</u>	· · · ·				•					·	r				<u>.</u> .		•
	. F			7	7	1	+	ate .	т-	- 			١.	CI	aim	•	 		. D	ate	· ·			_	CI	alm	_			• -	Dat	6	-
		_].	- Onginal		Ì					- -	1	1		.1	Original		ı.			.		ļ		1.		₩.							Г
		Final	ğ۱				1:		1		1		1	Final	흥			- I -	1		1	- 1	1	. -	- -	Original				ľ			ı
. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- [_1	<u> </u>	2						1	J	1	• •	1 .	112	δ	.	.		:		1 1	- 1			Final	8		ļ. ļ	•	1			Ľ
	L	_(1	1	1	. `	1				1	T	1		51	\Box	\neg	7	_	7	1		7	┥.		101	\vdash		-	-	\vdash	لــــــا	╁
	Γ		2	7	7		7-	_	1	1-	1-	1-	┧.		52	-	+	+	+-	╅╌	 	\dashv		┦ .	-			\vdash	-		\sqcup		L
	-	1	3	_	+	+-	+-	+-	╁╌	┪-	╁╌	+	┪.	\vdash	53			+-	╁	┥	1-1	-+				102			\Box	<u> </u>	لنا		L
	· -		4	-	+		- -		╀_	-	1	↓_	վ՝	<u> </u>	1	_		1	_		1_1			_]	L	103	LI	<u> </u>				ا . ا	
and the second of the second	· -			╁┈	4	4_	4_	1	<u> </u>	1.	Ŀ	┸]	١	54	_			<u>. </u>		1		<u>. </u>	╝	L	104	$\lceil \cdot \rceil$						Γ
	. L		5	<u>↓</u> _	Ŀ				L		1	ŀ	1	. [55	- 1	ı				.			•]	1.	105							H
	L		6				.	1.	1	T.	Т	T]		56	\neg		1	Т	7	1 1		7	٦.	-	106						-	-
		1	7	1	Τ	7		-			1	T	1 '	1	57	7	_	1	1	+	† †		\dashv	┥・	-	107		 	Н	┟┷┥	\vdash		╀
	-	1	图7	+	1	1-	1-	1	 	-	╁╌	╁╌	·	-	58	\pm	_	+-	+-	+	╂═┥			- ⊦	\vdash		_	 		<u>ا</u> ـــــا	Ш		L
		4	9	┪	 -	1.	╁╌	+	╁	┿	╁	╁	┨	-				+-	╁					- . ⋅	-	108				لندا			L
				+-	╂	-	╁-	╂—	-	↓	 	↓		<u> </u>	59	_		-	1_	1	Ш			_	Ŀ	109				1. 1		1	1.
	\vdash	1		<u>ا</u>	4	4	<u> </u>	1	Ŀ		L]		60			<u> </u>	1 -	1 .].]		ı	1.	1	110		\Box					Г
	1_	1		1_]	L		· -	1	1		61			1			[.]	1		7 .	1	111	\Box	╗				\neg	\vdash
		1:	1			1	1.	1.	Ī.	Γ].		62	\top			1	1	1 1	\dashv	\dashv	1.	<u> </u>	112	\dashv		\dashv	\vdash			\vdash
		1	3	1	Π	T	1	T			1	1	1	1	63	<u> </u>		1-	+	1	† – †	\dashv	+-	1	-	113		\dashv		 		<u>-</u>	<u> </u> -
•	.	1.		T	T	1	1-	†-		1-	1-	 	ł	H	64	+		+-	+-	+-	╀	+	+-	-	-	++	\dashv				\sqcup		L
	\vdash	1!		1	+	+-	-	+-	\vdash	+-	·	-	.			+	 -	+-	\vdash	-		4	4-	-	<u> -</u>	114	\dashv		\dashv		\Box		L
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	_		 		+	 	1:	<u> </u>	ļ.	 _				65	4		1	1_	_	1-1	上] .		115	اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						Ī
	\vdash	(10		<u> </u> -	-	1_	L.		<u> </u>	<u> · · · </u>		_			66	·	<u>. -</u>		ŀ	<u>L</u> .					1.	116		П		1	\Box	\neg	Γ
	L	17	_	L	L		L	1	L.	l.	1				67	T	. [I^-				1		7.	_	117		\neg	\dashv		\neg	\dashv	ļ-
	: L	18	3] -] -									П	68	7	1	T	1		1 1	+	+	1		118	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv		_
		19	<u> </u>	Π	1	1	\vdash			1	\vdash			_	69	+	1-	1-	1	1	╂─┼	+	+-	1		119	\dashv	+	\dashv	_			F
	1	20		 	╁╌	 	<u> </u>	1		 	-	_		-		+	- `	+	╁	-	├ ╌┤	+	+	┨ .			\dashv	 	\dashv		<u>.</u>	4	<u>_</u>
	-			-	├	<u> </u>	ļ	<u> </u>		L.,	Ŀ	_			70	_	1:	1	<u> </u>	_			<u>. [_</u>	j		120					. I	.	ľ
	<u> </u>	21		$oxed{oxed}$		<u> </u>		Ľ							71	_L].		121	П	\neg	\neg		П	\neg	Γ
		122	12				Ĺ.				. :-			П	72	T	.	1					7	1	_	122			\neg		\neg	一	ī .
	17	723	V					Π			·				73	1	. _	1				7	1-	1		123	7	$\overline{}$	-	\neg	_	\neg	_
		24	1								_			1	74	+	- -	†	 		1	+	+-	1		124	\dashv	-+	-		\dashv	\dashv	_
	-	25	:1-		_	H		 - 		\vdash	-		•		75	+	+-	╅—	\vdash	-		+	+-	┨	-		\dashv						-
	┢	26		Н	÷	\vdash 1	- -	 - 	<u></u>			-				+	+-	₩			-4	4	 		-	125	4		_	_	_	_	
	.⊩	27		Н	<u> </u>	╌┤									76 .	4	- -	 		Ш		4.		1	$\overline{}$	126	_	\perp			<u>· 1</u>	丄	
	-			Ш				┟┷				Ŀ			77	Ŀ	\perp	ļ.,		·				j	L	127		. [٠.		П		
	L	28													78	ŀ				•	T	T	Т] .	П	128	\top	\Box		\neg		. 1	_
	Ĺ	29					٠.		•	·					79	7		Î T				1	1-	1 :		129	ヿ	ヿ	_		一十	寸	÷
		30			-				- ;			\neg			во	1	1	1		\vdash	_	\top	1-	1		130	十	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	一	-
		31				. 1					\dashv	\dashv			81	╅	+	╀╌╴	Н		+-	┿	+	∤	┅		+	$\dot{ o}$	-+		-+	\dashv	
	\vdash	32		\vdash		\vdash				\rightarrow	-	\dashv				╬	┥—	-				4	+	┨		131	-	→	-	_		긕	_
	-	33		\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$		\vdash						\rightarrow	82	4-		 	Ш			4	4	Į	\vdash	132	_	<u>ユ</u>		\dashv	\dashv	ᆜ	
	1								_			∴			33					·			1]	L	133	1	. 1	_[
	<u>_</u>	34		<u></u> -l	•			$oldsymbol{oldsymbol{eta}}$				_ }	-,-		34 .					·	. [1	-			134-	[·	-		T		_
		35]	••	\neg	\neg			٠.		35	1.	1				1		1	1	\Box	135	1	\neg	7	\dashv	一	\dashv	
		36			·				_		┪	\dashv	•		36	 	7		\Box	\exists	_	1	1	1		136	十	\dashv	\dashv	\dashv	_	-+	
		37	П	7		· -	$\overline{}$	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	٠ إ		37	+	+-	1		-	-+-	+	+	{ ·		137	-+	-+	┪	+	` 	-+	-
•	-	38				-+	\dashv	$\overline{\cdot}$			4		. •]		38	╁	 - -			-1	-	+	+-		-			_			-	_	_
A Commence of the second	 	٠		\dashv				-			-		.		1	4_	+-				<u> </u>	\bot	<u> </u>	ļ, .		138	\dashv	_	4		_		<u>. :</u>
		39		\dashv		1									39		1									139	二						_
	<u>.</u>	40				_		_						: 9	00	_	1	ļ	.	[. -	<u> </u>		140		\prod				\exists	
		41				$\overline{}$. 1						.	11	T				7.		1	1			141	_	7					-
		42				=	=								2		-		=		•		-			142	7	=	-	=	=	7	
	-	43	 - 			-		\dashv	-	-+	+		-			+	+-			- -	-+-	+	┦		1					-		-	_
	-	<u> </u>				<u></u>		_			{	_	_		3	1	1	\sqcup		_	-1:	1	<u> </u>		- 1	143		\perp	\perp		ᆜ	لند	<u> </u>
The second secon	==	44 45				=				: إ				! 9	14	1						<u> </u>				144			4			_]	
		45			=-				_ -		[-	-]		_ [9	15.	_				•	1		-			45=	=	-: -	=				-
		46	- =							. ::	==	-		[6		-		$\overline{}$		7 -	= -	-	-		46	#	- :	=	::= :	=	丰	-
		47				=		- -		-	=†	ᆌ.		- 9		+		-				+-				47	+	+			-+		
		48	\exists	= -		=		_	=		_	-4:		9		+	-		-	_		-	-				4	_		\dashv	_	<u>.</u>	
		49	1	-			-+	-		-		-	_		9	+-						1	1		[48	1	4			=	4	Ξ
	<u> </u>			!-		<u> </u>	ال ج	ــا <u>ـــ</u> ز	-1	-=!=	<u></u> L	۽ ا	'			<u>l.</u> .		!		!=	- '-	! =	! =	<u></u> -1	_!_	<u></u>	1	, - ^t	- 7 5	'		,- :!-	· _ :
			-,		•				٠.,			-				•			•			•	:· `										